

RENOLIT ALKORPLAN CERAMICS



Parece... pero no lo es!

www.piscinas-alkorplan.com/ceramics

Membrana
armada
de 2 mm.
con relieve
para piscinas

RENOLIT ALKORPLAN CERAMICS



Parece... pero no lo es!

RENOLIT ALKORPLAN CERAMICS es una membrana armada de 2 mm. con relieve para piscinas, que reproduce volúmenes de piezas vítreas reales y sus juntas, alcanzando el aspecto de un mosaico inspirado en la mitología griega.

Con la más cuidada estética de la Grecia clásica y con muchas ventajas respecto a cualquier revestimiento existente en el mercado:

- 1 Estanqueidad garantizada.
- 2 Rapidez de instalación respecto al gresite.
- 3 Con RENOLIT ALKORPLAN CERAMICS las piezas cerámicas no se caen.
- 4 Mínimo mantenimiento.
- 5 Más resistente y duradero gracias a sus 2 mm. de espesor.
- 6 Fácil de soldar y de acabados impecables.



Sofia

Diosa de la sabiduría y fuente de todo conocimiento: poético y místico. Este revestimiento de tonalidad salmón, es quizás el más sofisticado. De un color totalmente novedoso en el mundo de las piscinas, ofrece un espectáculo de color turquesa delicado y sutil.



Atenea

Diosa de la razón y protectora de Atenas, ciudad bañada por el mar mediterráneo, en el que se inspira este revestimiento. De un azul intenso, tan cálido, tan profundo y tan nuestro. Atenea otorga al agua un brillo y un matiz inigualable.






Selene

Diosa de la luna de alas plateadas que cautivó los corazones de los poetas clásicos. Ahora deslumbra en las piscinas que la visten. Selene, de blanco lunar, cautivará a quien contemple sus aguas celestes como el color del cielo en un día de verano.



Gama RENOLIT ALKORPLAN CERAMICS

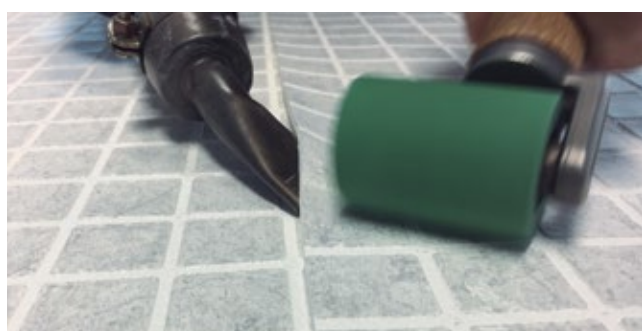


	Ref.	Ancho (m)	Espesor (mm)	Longitud (m)
	Sofia 35617201	1,65	2,0	25
	Atenea 35617202	1,65	2,0	25
	Selene 35617203	1,65	2,0	25

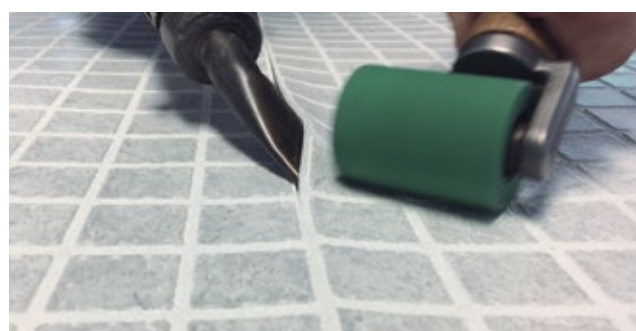


Ideal tanto para revestir obra nueva como para renovación!
 Se instala sobre cualquier material preexistente, en la mitad de tiempo que otros revestimientos, garantiza la estanqueidad por 10 años y su mantenimiento es casi nulo!

El acabado de su soldadura es muy discreto gracias a sus juntas blancas. Incluso, si se realiza la soldadura a testa, ésta puede resultar prácticamente invisible!!



Acabado de la soldadura por solape



Acabado de la soldadura a testa